

In de hand gehouden 2D Barcode Scanner

(M / N: OCBS -2012)

Feature:

- n Hoogwaardige beeldvormingstechnologie;
- n Omni-directioneel scannen, gemakkelijk te scannen;
- n Hoge compatibiliteit voor alle belangrijke 1D- en 2D-symbolen;
- n Kan de streepjescode op het scherm en kleurenstreepjescode lezen;
- n 5mil uitstekende scannauwkeurigheid(Kan naar wens worden aangepast) ;
- n Multi speciale functie-instelling ondersteund;
- n Multi-interfaces optioneel;

Specificatie:

Prestatiekenmerken		
Resolutie	640 * 480, 256 grijsniveaus	
Lichtbron	LED(617 nm ± 10 nm)	
Verlichting	0 ~ 100.000 LUX	
Scan hoek	Rollen 360 °\toonhoogte ±60°\scheef ±65°	
Scansnelheid	300scan / s	
symboliek	2D	DataMatrix, Matrix 2 van 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, QR-code, Standaard 2 van 5, Telepen, TLC 39, enz.
	1D	Australische Pos t, Aztec, BPO, Canada Pos t, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 / EAN128, Nederlandse Pos t, EAN.UCC Com pos ite, Interleaved 2 of 5, Japan Pos t, Planet, Plessey Code, Pos tnet, RSS, UPC / EAN, enz.
precisie	≥ 5 miljoen Kan naar wens worden aangepast	
Rollen	360 °	
toonhoogte	65 °	
scheef	75 °	
Fysieke eigenschappen		
Koppel	RS232 / USB/ USB virtuele COM	
Spanning	DC 5 V ± 5%	
Huidige	190 mA (werkt)	
Kabel	1.5m	
Gewicht	165g	
Dimensies	170 mm x 60 mm x95mm	
Gebruikersomgeving		
Bedrijfstemperatuur	-5° C tot 65° C	
Bewaar temperatuur	-20 ° C tot 70 ° C	
Vochtigheid	5% - 95% (niet-condenserend)	
Schok	Drop van 150 cm tot betonnen vloer	



OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012





OCBS-2012

